## 1 事業効果総括表及び効果額の集計表

【事業効果総括表】

区分	算 式	数	値	備考
総事業費	1)	0	千円	事業計画資料より
うち、機械購入に係 るもの	2		千円	事業計画資料より
うち、その他	3		千円	事業計画資料より
年総効果額(生産額増加効果)	④=(B)−(A)	0	千円/年	年総効果額算出表より
廃用損失額	5	0	千円	廃用損失額算出表より
総合耐用年数	6	#DIV/0!	年	総合耐用年数算出表より
還元率	7	#DIV/0!		利子率は4.0%
妥当投資額	8=4/7-5	#DIV/0!	千円	
投資効率	9=8/1	#DIV/0!	ヘイ 田 左楽	

<sup>※</sup> 還元率=((0.04×(1+0.04)<sup>n</sup>)/((1+0.04)<sup>n</sup>-1) n=総合耐用年数

## 2 年総効果額算出基礎表

【経営	以支計画】					
	区 分	○年(取組前)	○年(1年目)	○年(2年目)	○年(3年目)	○年(目標)
作業	生産・販売向け飼料					
面積	作業受託 (〇〇)					
(ha)						
	飼料販売量					
A-101	稲わら販売量					
飼料	販売件数 (構成員)					
販売	販売件数 (構成員外)					
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	飼料売上高(千円)					
収	作業受託売上高(千円)					
	営業外収益(千円)					
入	1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
, .	収入合計(千円)	0	0	0	0	0
	種苗費(千円)					
	肥料費(千円)					
	農薬衛生費(千円)					
	資材費(千円)					
	水道光熱費(千円)					
支	燃料費(千円)					
	建物・施設取得費(千円)					
	機械·機器取得費(千円)					
	役員報酬(千円)					
	雇用労賃(千円)					
	共済掛金(千円)					
	減価償却費(千円)					
	修繕費(千円)					
	リース料(千円)					
	地代(千円)					
Ш	借入金利子(千円)					
	租税公課(千円)					
	営業外費用(千円)					
	B 70/1 X / 10 ( 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1					
	支 出 合 計(千円)	0	0	0	0	0
	所 得	(A) 0	0		_	_
NV 107 7	DI で で で で で で で で で で で で で で で で で で で		-		日組織の仲辺に広じ	(=/

※収入及び支出の区分の欄については、国産飼料の生産・販売、作業受託等に係るものとし、取組組織の状況に応じ、適宜項目の加除を行うこと。ただし、収入には補助金を含まないものとする。

3 事業効果総括表算出基礎表 (1) 廃用損失額(既存施設残存価値)は、本事業の実施により、耐用年数に達していない既存の施設を廃棄又は 転用する場合はマイナスの効果として計上する。 【摩用損失額(既存施設残存価値) 算出表】

_	【虎用頂入娘(死行地以及行画也) 异山衣 】								
ſ	機械名	取得価格(千円)	耐用年数	取得年	使用年数	使用可能年数	残存率	残存価値(千円)	耐用年数
L		1	2	(西暦)	3	4 = 2 - 3	5=4/2	$6 = 1 \times 5$	の根拠
ľ									
I									
I	合 計							各⑥欄の合計	
L								0	

(2) 総合耐用年数は、本事業で整備する施設、機械について、下表により算出するものとする。

【総合耐用年数算出	· 表(事業対象工種別事	業費・耐用年数表	) ]	
機械名	事業費(千円)	耐用年数	単年度事業費(減価額)	耐用年数の根拠
	1	3	2=1/3	
	④=①の合計	⑥総合耐用年数 (④/⑤)	⑤=②の合計	
	0	#DIV/0!	0	